



ЛГ 3350



ЛГ 3350 - Классика, которая звучит по-новому

ФАО - 340 | Простой

www.lgseeds.ru

ЛГ 3350

ФАО - 340 | Простой



Классика, которая звучит по-новому

Назначение: **зерно, спирт**

Группа спелости: **среднеспелый**

Тип зерна: **зубовидный**

Тип растения: **Stay green**

- пластичный, устойчивый к полеганию и основным заболеваниям;
- хорошо адаптируется к различным условиям выращивания;
- отличный гибрид зернового направления с высоким потенциалом урожайности.



Карачаево-Черкесская Республика, Адыге-Хабльский район. Дзыба Зубер Исмельевич, Глава КФХ.

В этом году, несмотря на холодную весну, по гибриду ЛГ 3350 получил урожайность 116,2 ц/га. Сею гибриды Лимагрэн уже 4 года. За это время ни разу не подвели ни с качеством, ни с урожайностью!

- 9 Энергия начального роста
- 9 Потенциал урожая зерна в своей группе спелости
- 9 Скорость отдачи влаги перед уборкой в своей группе спелости
- 9 Толерантность к пузырчатой головне
- 7 Толерантность к пыльной головне
- 8 Устойчивость к полеганию
- 9 Толерантность к засухе и другим стрессовым условиям
- 9 Толерантность к фузариозу початка

Агрономические характеристики:



16

Среднее кол-во рядов в початке, шт



280

Средняя высота растения, см



32

Среднее кол-во зерен в ряду, шт



320

Средняя масса 1000 зерен, г

Рекомендации:

рекомендован для возделывания по интенсивной технологии на почвах с лучшим агрофоном

Рекомендуемая густота на момент уборки:

- зона достаточного увлажнения: 70-75 тыс./га;
- зона недостаточного увлажнения: 60-70 тыс./га.

Суммы эффективных температур (базовая точка отсчета 6°C):

- на зерно 1760°C (влажность - 35%).

Зоны возделывания | Оценка продуктивности гибрида, ц/га

56,3

Ростовская область / Зерноградский район, 2017 г.

64,2 / 80,5 / 65,2 / 105

Краснодарский край
Калининский район / Ленинградский район / Каневской район /
Лабинский район, 2017 г.

102,3 / 80,2 / 83,4

КЧР
Адыге-Хабльский район / Ногайский район / Хабезский район, 2017 г.

101,8

Ставропольский край / Кочубеевский район, 2017 г.

